

Grafik : 2/ E Sınıfı Öğrencilerinin Sevdği Oyunlar

Futbol	★	★	★	★		
Körebe	★					
Saklambaç	★	★	★	★	★	★
Seksek	★	★	★			

Not: Her nesne 3 kişiyi göstermektedir.

1. 2 ve 3. soruları grafiğe göre cevaplayınız.

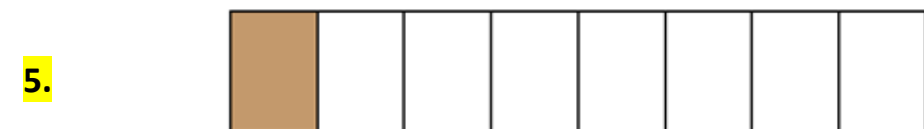
1. 2 / E sınıfında toplam kaç öğrenci vardır?
A) 14 B) 42 C) 28

2. En az ve en çok sevilen oyunlar arasındaki fark kaçtır?
A) 6 B) 12 C) 15

3. Grafik ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?
A) Körebe ve seksek oynayanların toplamı futbol oynayanların sayısına eşittir.
B) Saklambaç sevenlerin sayısı , seksek sevenlerin sayısının 2 katıdır.
C) Futbol ve seksek sevenlerin toplamı , körebe ve saklambaç sevenlerin toplamından fazladır.



4. Yukarıdaki paylaştırma işleminin bölme işlemi şeklinde gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?
A) $6 \div 3$ B) $18 \div 6$ C) $18 \div 3$



5. parçalardan 1 tanesi boyanmıştır. Kaç parça daha boyanırsa şeklin yarısı boyanmış olur?
A) 4 B) 3 C) 1

6. İsmail Usta , 2 oda için dokuzar metre, mutfak için de 15 metre kablo kullandı.

İsmail Usta'nın başlangıçta 50 metre kablo- su olduğuna göre , geriye kaç metre kablosu kalmıştır?
A) 26 B) 17 C) 27

7.

$$\begin{array}{rcl} 48 + \text{★} & = & 64 \\ \text{★} + \text{★} & = & 50 \end{array}$$

Yukarıda verilen işlemlere göre ★ yerine hangi sayı yazılmalıdır?
A) 34 B) 16 C) 24

8.



Yukarıdaki kalemin boyu kaç santimet- redir?
A) 8 B) 7 C) 5

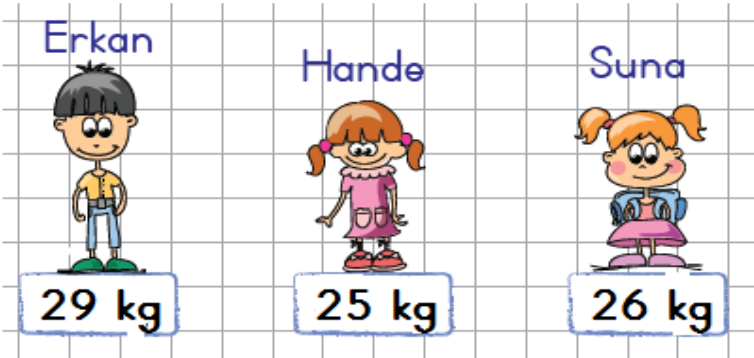


9.

- Kova 5 sürahi su ile doluyor.
● Sürahi 4 kupa su ile doluyor.

Yukarıdaki bilgilere göre kovanın yarısı kaç kupa su alır?
A) 10 B) 15 C) 20

10.



Yukarıdaki çocukların tahmini ağırlıkları kaç kg'dır?

- A) 80 B) 90 C) 100

11.



Lunaparkta giriş ücreti 6 lira olan atlıkarıncaya üç kez bindim. Cebimdeki 20 liradan geriye kaç lira kalmıştır?

- A) 1 B) 2 C) 3

12.

"Bir bakkalda gün içinde 14 şişe süt, 7 şişe gazoz, 13 şişe su satılmıştır."

Yukarıdaki bilgileri kullanarak oluşturulacak çetele tablosu hangi seçenekteki gibidir?

A)

İçecekler	Sayısı
Süt	
Gazoz	
Su	

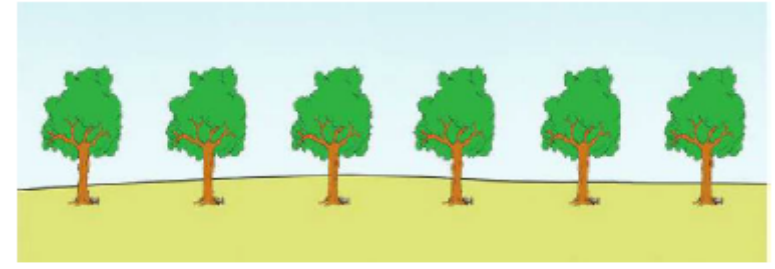
B)

İçecekler	Sayısı
Süt	
Gazoz	
Su	

C)

İçecekler	Sayısı
Süt	
Gazoz	
Su	

13.



Yol kenarındaki her ağacın arasında 4 metre uzaklık vardır.

Buna göre ilk ve son ağaç arasında kaç metre uzaklık vardır?

- A) 24 B) 20 C) 16

14.



Yandaki çocuklar saat kaçta buluşacaklardır?

- A) 15 : 30 B) 16: 00 C) 16: 30

15.



Yaz tatilinde köyümüzde 3 hafta 5 gün kaldım.

Ali, yaz tatilinde köyde kaç gün kalmıştır?

- A) 25 B) 26 C) 27

16.



Yukarıdaki terazi işlem sonuçlarına göre denge durumundadır.

Buna göre dengenin bozulmaması için "■" yerine hangi sayı getirilmelidir?

- A) 32 B) 16 C) 8